

ANUARIO
ARQUEOLÓGICO
DE ANDALUCÍA
2004.1

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2004.1

Abreviatura: AAA'2004.I

Coordinación de la edición:

Dirección General de Bienes Culturales
Servicio de Investigación y de Difusión del
Patrimonio Histórico.

C/. Levías, 27
41071 Sevilla
Telf. 955036900
Fax: 955036943

Gestión de la producción:

Empresa Pública de Gestión de Programas Culturales.

© de la edición: JUNTA DE ANDALUCÍA. Consejería de Cultura.

© de los textos y fotos: sus autores.

Edita: JUNTA DE ANDALUCÍA. Consejería de Cultura.

Impresión: Trama Gestión, S.L.

ISBN de la obra completa: 978-84-8266-852-9

ISBN del volumen I: 978-84-8266-853-6

Depósito Legal: CO-111/2009

ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA EN C/ NACIMIENTO 8. CÓRDOBA, 2004

MANUEL MORALES TORO
TAOUFIK EL AMRANI PAAZA

Resumen: En las siguientes páginas exponemos los resultados obtenidos de la intervención arqueológica en la calle Nacimiento 8, de Córdoba. Se han documentado estructuras relacionadas con el período emiral, concretamente una fosa con abundante material cerámico.

INTRODUCCIÓN

Con este artículo culminamos un proceso de investigación arqueológica de carácter de urgencia realizado en la calle Nacimiento nº 8, de Córdoba, llevada a cabo, en su fase de excavación, entre los días 11 de febrero y 10 de marzo de 2004. En este inmueble, que aparece grafiado en el Plan Especial del Protección del Conjunto

Histórico con un nivel de Protección Tipológica, se proyectó, y posteriormente ejecutó, la construcción de una vivienda unifamiliar, con sótano y un sistema de cimentación mediante losa a una profundidad de -2,99 metros con respecto a la rasante de calle. Debemos desde aquí, agradecer a Julio Raigón, promotor de esta intervención, el interés mostrado por el correcto desarrollo de los trabajos y por las facilidades ofrecidas en la consecución del mismo. Igualmente, agradecer a los arqueólogos Rafael Salmoral, Carlos Rubio y María Liébana su trabajo realizado en la documentación de campo y procesado del material en el transcurso de la excavación e informe preliminar. A continuación, intentaremos resumir la memoria de la intervención, haciendo mayor hincapié en los resultados obtenidos durante la misma.



Figura 1. Localización catastral del solar intervenido. E/ 1:1000

LOCALIZACIÓN Y CONTEXTO HISTÓRICO

El número 8 de la calle Nacimiento (parcela catastral 44432-033), se encuadra en la Zona 5 (Axequia oriental) de las Normas de Protección del Patrimonio Arqueológico del PGOU del 2001. Localizada en el margen derecho del Guadalquivir, esta calle es perpendicular al Paseo de la Ribera y paralela a la calle Ronquillo Briceño. Muy cercano a este inmueble se localiza el convento de Santa Cruz y la Iglesia de Santiago, esta última fundada por Fernando III tras la conquista de Córdoba y construida sobre una mezquita de la que aun hoy puede apreciarse restos del alminar en la base de su torre.

Siguiendo las fuentes literarias de época islámica que nos ilustran sobre el urbanismo de Córdoba en esta época, y referenciadas en innumerables publicaciones realizadas sobre este tema, el solar en cuestión se localizaría en el Arrabal del Sabular. Debí de tratarse de uno de los barrios mas extensos que se originaron en la Al Sarqiyya, desarrollándose a lo largo de una de las vías principales de acceso a la medina desde oriente. Posiblemente fuese resultado de la expansión producida hacia el Este a lo largo del siglo IX tras la destrucción del arrabal de Sacunda. Junto a este arrabal, se dispondrían el de Munyat Abd Allah, Al Bury, Furn Burreil, Munyat al Mugira y rabad al Zahira. Tras la fita de inicios del siglo XI, la configuración urbana de Córdoba se redujo drásticamente. La zona de la Axequia pudo aguantar a los intensos saqueos que sufrieron los arrabales occidentales de la Medina por los bereberes, gracias al amurallamiento de su perímetro, según se desprende de la intervención arqueológica en la esquina de la calle Agustín Moreno y Madre Campo de Dios (antigua puerta de Baeza).

Tras la conquista de Córdoba por Fernando III en junio de 1236, la ciudad se presentará dividida en dos zonas, rodeadas por murallas y conectándose entre si por puertas y portillos. Por un lado la medina o villa, y por otro la Axequia. Se organizará administrativamente la ciudad en torno a 14 collaciones, siete para cada zona, y encabezadas por las parroquias que les darán nombre. Así mismo se producirán en este periodo intensas modificaciones sobre el antiguo trazado viario y parcelario. En la Axequia esta nueva planificación urbana afectará a gran parte de sus arrabales.

METODOLOGÍA

Se realizó un sondeo arqueológico de 3 por 5 metros al ser esta parcela de dimensiones menores a los 100 metros cuadrados (99,68 m²). La obtención de registros arqueológicos bien estructurados en este sondeo motivó la ampliación del sondeo, siguiendo las premisas de la Oficina de Arqueología de la Gerencia de Urbanismo, hasta una superficie de 48 m² (48,15% de la superficie estimada del solar).

Previamente al proceso de excavación, los técnicos de la Oficina de Arqueología del Ayuntamiento de Córdoba, junto con el equipo arqueológico, replanteamos con la estación topográfica las coordenadas UTM de la parcela, así como la cuadrícula de sondeo.

Posteriormente se sectorizó en metros cuadrados toda la superficie susceptible de ser excavada, previendo posibles ampliaciones del sondeo inicial. Se establecieron por tanto, cuadrículas de metro cuadrado denominadas numéricamente del 01 al 61, y que serian usadas durante el proceso de excavación como referentes espaciales para la ubicación espacial del material arqueológico recogido y las unidades estratigráficas documentadas.

Junto a esta definición espacial de las coordenadas X e Y, se estableció un punto 0 fijo, que sería usado como referencia para el cálculo de la altura o profundidad de la intervención. Este punto se localiza en la esquina interior noreste del solar, siendo su altitud de 100,397 metros.

En cuanto al sistema de recuperación del registro estratigráfico, se parte de una organización del espacio arqueológico en categorías analíticas que se estructuran jerárquicamente en:

- *Unidades Estratigráficas*, tanto construidas (UEC) como no construidas (UEN). Sería la unidad mínima de estratificación arqueológica, distinguida o caracterizada en un *yacimiento*, y por tanto, *el elemento básico de cualquier análisis*
- *Estructuras*. Serían la agrupación de una o varias UEC que generan una misma morfología
- *Complejo Estructural*. Se refiere al espacio arqueológico organizado y delimitado, en el que se integran estructuras y depósitos relacionados con un patrón específico de actividades.
- *Grupo Estructural*. La suma de complejos estructurales conectados entre sí por sus similares relaciones espaciales o funcionales
- *Zona Estructural*. Varios grupos estructurales asociados por razones espaciales o funcionales.

La apertura del sondeo se realizó con medios manuales. Las alzadas se hicieron siguiendo la naturaleza del estrato intervenido. Así mismo, cuando el estrato tenía una gran potencia, se fueron realizando alzadas artificiales en torno a los 25 y 30 centímetros. Todos los estratos intervenidos fueron recogidos en fichas de registro. Igualmente se realizaron dibujos arqueológicos a escala 1:20 de plantas, perfiles y secciones arqueológicos.

LISTADO DE ESTRUCTURAS

Se han detectado 31 elementos estructurales y 71 unidades estratigráficas. De estas últimas, 20 corresponderían a Unidades Estratigráficas no Construidas (UEN) y 51 a Unidades Estratigráficas Construidas (UEC), directamente relacionadas con las Estructuras señaladas A continuación, y ha través de la siguiente tabla, exponemos las estructuras localizadas durante el proceso de excavación.

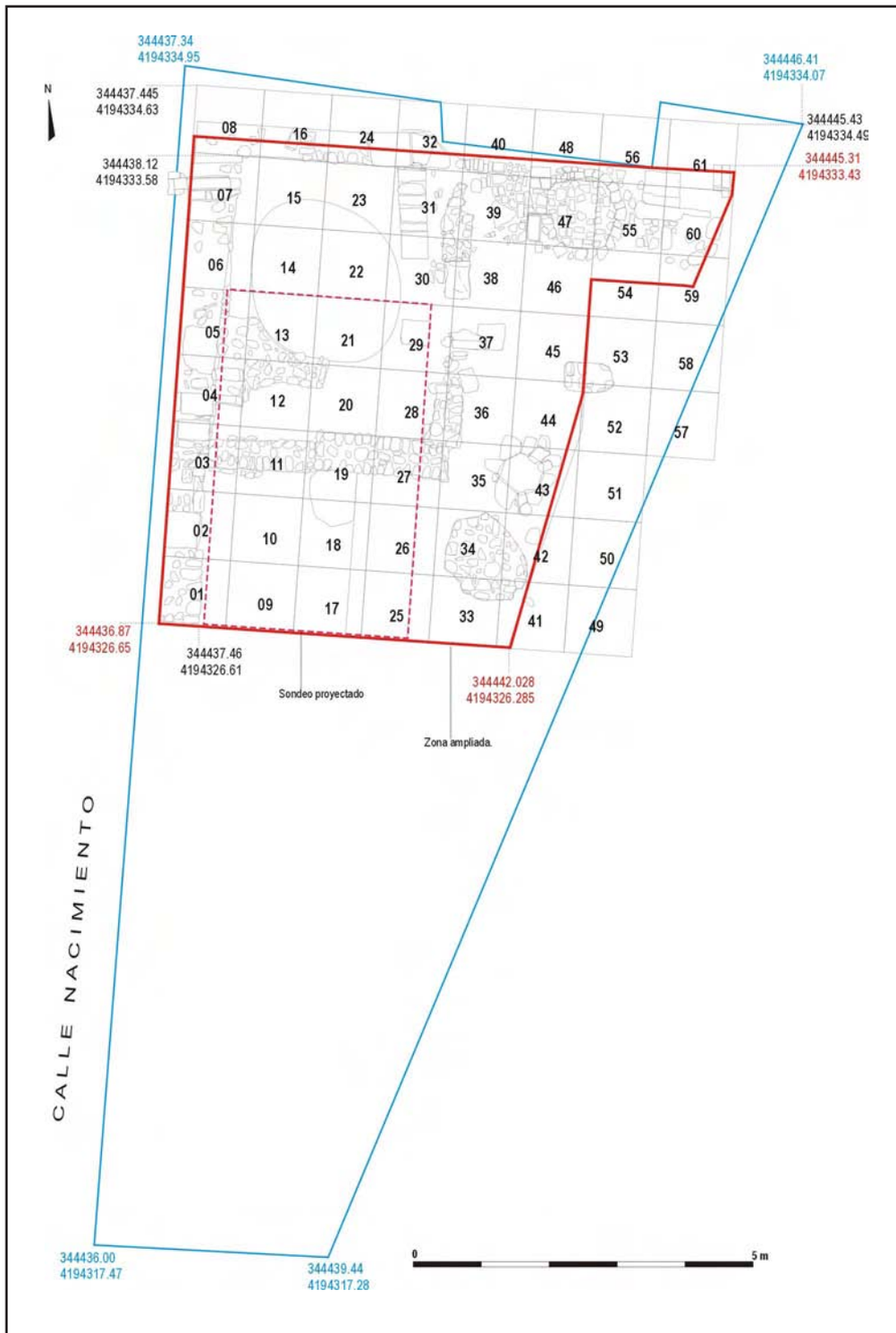


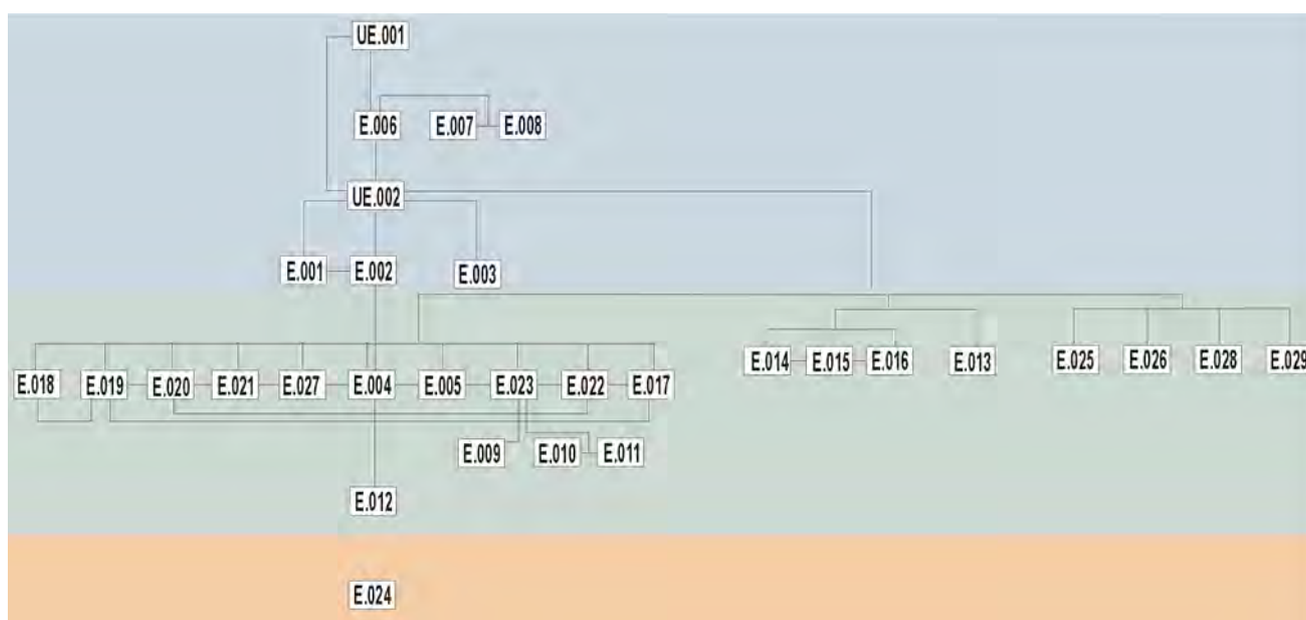
Figura 02. Límites de la intervención y sectorización

TABLA 01: LISTADO DE ESTRUCTURAS EN C/ NACIMIENTO 8. CÓRDOBA. Febrero-marzo 2004

Nº E.	sectores	Identificación	UE asociadas
001	21	Muro tapial orientado norte/sur. Matriz arenosa con clastos de grava y frag. Material construcción	UE 003
002	20, 21	Muro de mampostería de cantos rodados sin disposición y de dimensiones aprox. A 15 cms. Eje norte/sur y contacta en su extremo norte con E.001 y en su extremo sur con E.003.	UE 004
003	05, 06, 13, 14	Fosa excavada en UE. 007 y rellena por UE 005	UE 005; UE 006
004	19, 27, 35	Muro de mampostería de cantos rodados dispuestos en tres calles regulares de mampuestos de dimensiones aprox a 20 cms. y dos hiladas. Eje este/oeste y contacta lateralmente en cara noreste con E.002. En su extremo oeste con E.004	UE 008; UE 009
005	03, 11, 19	Muro de mampostería de cantos rodados dispuestos en dos hiladas y de dimensiones aprox a 15/20 cms. Eje este/oeste y contacta en su extremo este con E.003 y en oeste con E.00	UE 010; UE 009
006	06, 14, 21, 22, 30	Suelo de tierra batida e inclusiones de cantos de río de tamaño no superior a los 5 centímetros Está sobre la E.001 (UE 003). Esta prácticamente arrasada por la actividad de huerta habida sobre esta UE.	UE 011
007	07, 15, 23, 31,38, 39	Tarjea realizada con ladrillos trabados con mortero de cal y repellada en su pared interna. Orientación este oeste, desviándose en su extremo este hacia el sureste.Excavada en la UE 02	UE 012; UE 013; UE 014; UE 015; UE 016
008	07 bis	Registro de tarjea realizado con ladrillos trabados con mortero de cal.	UE 018
009	02, 03, 10, 11	Tarjea realizada con piedras y frag de ladrillos y cubiertas por piedras planas. Fosa de tarjea excavada en UE 07	UE 019; UE 020; UE 021; UE 022; UE 023; UE 024
010	04, 05, 12, 13, 20, 21	Estructura horizontal rectangular de mampostería. Cantos rodados de mediano tamaño (inferior a 20 cms) trabados con tierra.	UE 025
011	04	Estructura de tres sillares de calcarenita dispuestos verticalmente. Asociado a UE 025.	UE 026
012	18, 19	Fosa / vertedero.	UE 027; UE 028;
013	55,60	Canalización realizada en sillar con orientación este-oeste.	UE 029; UE 030; UE 031.
014	39,	Zona de acceso a la cámara de combustión.	UE 032
015	47, 55	Cámara de combustión de horno domestico realizado con ladrillos, de planta circular irregular y abierto en su extremo oeste	UE 033; UE 034
016	39, 47, 55	Pavimento de ladrillos	UE 035; UE 036
017	08, 16, 24, 32	Estructura muraria límite del C.E. 01 por el norte. Eje este/oeste. Construido con sillares de calcarenita ofrece una discontinuidad constructiva en el centro mitad este, al estar realizado con cantos rodados de mediano tamaño –UE 038-. Toda la estructura descansa sobre una nivelación realizada con arcilla y material de construcción y fragmentos cerámicos y un nivel horizontal realizado con tejas y sobre la que se levanta la UE 038	UE 037; UE 038; UE 039; UE 040; UE 041; UE 042
018	23	Fosa aséptica rellena por grandes bloques de cantos rodados.	UE 043; UE 044

019	30, 31	Estructura muraria Muro de sillares de calcarenita formando una pseudo arco de medio cañón en su arranque. Orientación norte sur. En contacto lateral con E. hace esquina con la E, siendo rota en este extremo por la E..	UE 045; UE 046; UE 047
020	29	Sillar de calcarenita en eje Norte/ Sur con la E.019	UE 048
021	37	Sillar de calcarenita en eje Este / oeste con la E.020	UE 049
022	30, 31, 38, 39	Estructura muraria realizada con mampuestos de mediano tamaño y un sillar en su extremo sur. Orientación Norte Sur	UE 050; UE 051
023	01, 02, 03, 04, 05, 06, 07	Estructura muraria límite del C.E. 01 por el oeste con orientación norte-sur. Construido con sillares de calcarenita y mampostería.	UE 052; UE 053; UE 019; UE 022 ; UE 054; UE 055; UE 056; UE 057; UE 058; UE 059
024	13, 14, 15, 20, 21, 22, 23, 29, 30	Fosa	UE 060; UE 061
025	33, 34, 41, 42	Estructura de mampostería. Cimentación	UE 062
026	35, 43	Pozo negro	UE 063; UE 064
027	28, 29, 36, 37	Muro de mampostería	UE 066
028	44, 45, 52, 53	Cimentación mampostería	UE 067
029		Pavimento de ladrillos de 15x29x3 trabados con mortero de cal grasa	UE 068; UE 069
030	Límite este de la propiedad.	Pozo	UE 070; UE 071
031	Límite Este de la propiedad	Alzado límite de la propiedad. Pared Este, extremo norte	

RECONSTRUCCIÓN DE LA SECUENCIA



Matrix Harris de las relaciones estratigráficas en C/ Nacimiento 8

ESTRATIGRÁFICA

En las tablas anteriores hemos intentado relacionar las unidades estratigráficas con las estructuras de las que forman parte.

El análisis de las relaciones entre las distintas unidades ha permitido, tal y como decíamos al principio de este informe, establecer tres fases históricas materialmente diferenciadas tanto por el análisis estructural de los restos inmuebles detectados como por los restos cerámicos en contexto primario, bien identificados y que actúan como “fósiles directores”.

Una primera fase, relacionada con época moderna/ contemporánea, vendrá identificada por las remodelaciones a nivel de saneamiento que se ha realizado en la vivienda demolida. Viene determinada por las estructuras 006 (UE.011), 007 (UE. 012, 013, 014, 015 y 016), 008 (UE 018) y E.029. Todas ellas están relacionadas con el suelo de ocupación (E.006 y E.029) de este último momento, estando asociadas a registros materiales muebles modernos/ contemporáneos.

El grueso de unidades estratigráficas detectadas son de época bajomedieval y moderna. Su uso ha perdurado hasta nuestros días, tratándose de las cimentaciones de la vivienda demolida. Para su datación se ha seguido criterios comparativos con otros edificios de similares, si no idénticas, características constructivas y bien fechados, localizados en el área inmediata a este solar.

Una última fase sería la correspondiente a la fosa sellada (E.024; UE.060 y 061) y con material orgánico y sobre todo, cerámico, de principios del califato, tal y como mencionábamos en páginas anteriores.

El sustrato geológico, detectado a un metro de profundidad de la actual cota de suelo del solar, está conformado por una veta de arcillas rojas, muy depuradas, y bajo ésta, niveles de limo que continúan por debajo de los tres metros del actual nivel.

La discontinuidad estratigráfica entre el siglo X-XI y el siglo XV se debe a la preparación que se hizo en el solar para la construcción de la vivienda: posiblemente se arrasara con las estructuras localizadas y previas al siglo XV. Ello explicaría la génesis de las UE 007, consistente en un estrato arcilloso muy compactado y sin apenas intrusiones materiales e inorgánicas y que se desarrolla en la base de cimentación de la mayoría de las estructuras murarias, así como la de la UE 065, con mucho material cerámico de época islámica, y que cubre la E.026. En ambos casos, consideramos que están en posición secundaria, producto de la remoción del suelo para la construcción de estas estructuras, generando a su vez un vacío posicional de carácter primario.

NOTAS

1. Este autor cita, a su vez a Ibn Al Qutiyya: *Ta'rij Ifitah al Andalus: Historia de la conquista de España*. Trad. Julian Ribera. Madrid 1926.

INTERPRETACIÓN HISTÓRICA. CONCLUSIONES

La consecución de los objetivos previstos ha permitido establecer tres fases históricas materialmente diferenciadas tanto por el análisis estructural de los restos inmuebles detectados como por los restos cerámicos en contexto primario, bien identificados y que actúan como “fósiles directores”.

Una primera fase, relacionada con época moderna/ contemporánea, vendrá identificada por las remodelaciones a nivel de saneamiento que se ha realizado en la vivienda demolida. Así mismo, fragmentos cerámicos de finales del siglo XIX y principios del XX hacen clara referencia del período que nos ocupa.

La siguiente fase, de época bajomedieval/ moderna corresponde a la mayoría de las estructuras detectadas, y pertenecientes al origen de la construcción demolida.

Una última fase sería la correspondiente a la fosa sellada y con material orgánico y sobre todo, cerámico, de principios del califato, si nos atenemos a las similitudes tipológicas habidas con yacimientos emirales y destruidos durante la fitna, como es el caso de Medina Elvira (Granada).

Los antecedentes históricos documentados durante la excavación se remontan al período andalusí de Córdoba, concretamente al momento de reinado Omeya (s.IX-X d.n.e.). El inmueble intervenido se situaría en el arrabal del Sabular. *Éste era el primero saliendo por la puerta de Hierro de la medina, y antes de llegar al Arenal donde se ubicaría al Madinat al Zahira. Según estaba a orillas del río y debajo de un monte cerca de Sacunda* (ARJONA, 1997:135) (1). El nombre de este arrabal derivaría del término latino “sabulum”, que significaría arena gruesa y pesada, característica geológica documentada durante la intervención.

De este período hemos constatado un depósito cerrado de cerámica. Sin embargo no podemos establecer una relación estructural de este depósito con otros elementos que permitan contextualizarlo dentro de un complejo estructural cerrado. Su carácter aislado dentro de esta intervención nos hace suponer su pertenencia a un complejo mayor a los límites establecidos por este solar.

Los momentos tardíos y finales del mundo islámico cordobés no han sido determinados en esta parcela, a pesar de encontrarnos dentro de los límites amurallados almorávides. Ello puede deberse a una posterior remodelación urbanística llevada a cabo a mediados del siglo XV en esta zona, afectando íntegramente a las viviendas que en un momento pudieron erigirse en esta parcela.

La siglos posteriores no encontrarán modificaciones significativas en esta zona, manteniéndose la red viaria que hoy pervive así como los usos del suelo como zona de habitación. Si encontráramos modificaciones internas que presumimos estén también relacionadas con particiones en la propiedad.

BIBLIOGRAFÍA

- ARJONA, Antonio, *Anales de la Córdoba musulmana*, Córdoba, 1982
ARJONA, Antonio, *Urbanismo de la Córdoba Califal*, Córdoba, Ayuntamiento de Córdoba, 1997
BLANCO FREIJEIRO, Antonio, "Vestigios de la Córdoba romana", *Habis* 1, 1970
CALVO, Susana, *Urbanismo en la Córdoba Islámica*, Madrid, Edilupa, 2002
CÓRDOBA, Ricardo, *La industria medieval de Córdoba*. Córdoba, 1990
ESCOBAR, Jose Manuel, *Córdoba en la Baja Edad Media*, Córdoba, 1989
DAROCA, Francisco, et alii, *Guía de Arquitectura de Córdoba*, Madrid, Consejería de Obras Públicas y transportes de la Junta de Andalucía y Colegio Oficial de Arquitectos de Córdoba, 2003
LÓPEZ, Antonio, *Evolución urbana de Córdoba y de los pueblos campiñeses*, 2ª edición, Córdoba, Diputación de Córdoba, 1981
MALPICA, Antonio (ed), *La cerámica altomedieval en el sur de Al Andalus*, Granada, Universidad de Granada, 1993
MARTÍNEZ, Balbina, *Cerámica hispanomusulmana andalusí y mudéjar*, Madrid, 1991
VAQUERIZO, Desiderio et alii, *Guía arqueológica de Córdoba*, Córdoba, Plurabelle, 2003



Figura 03. Planta final de la excavación

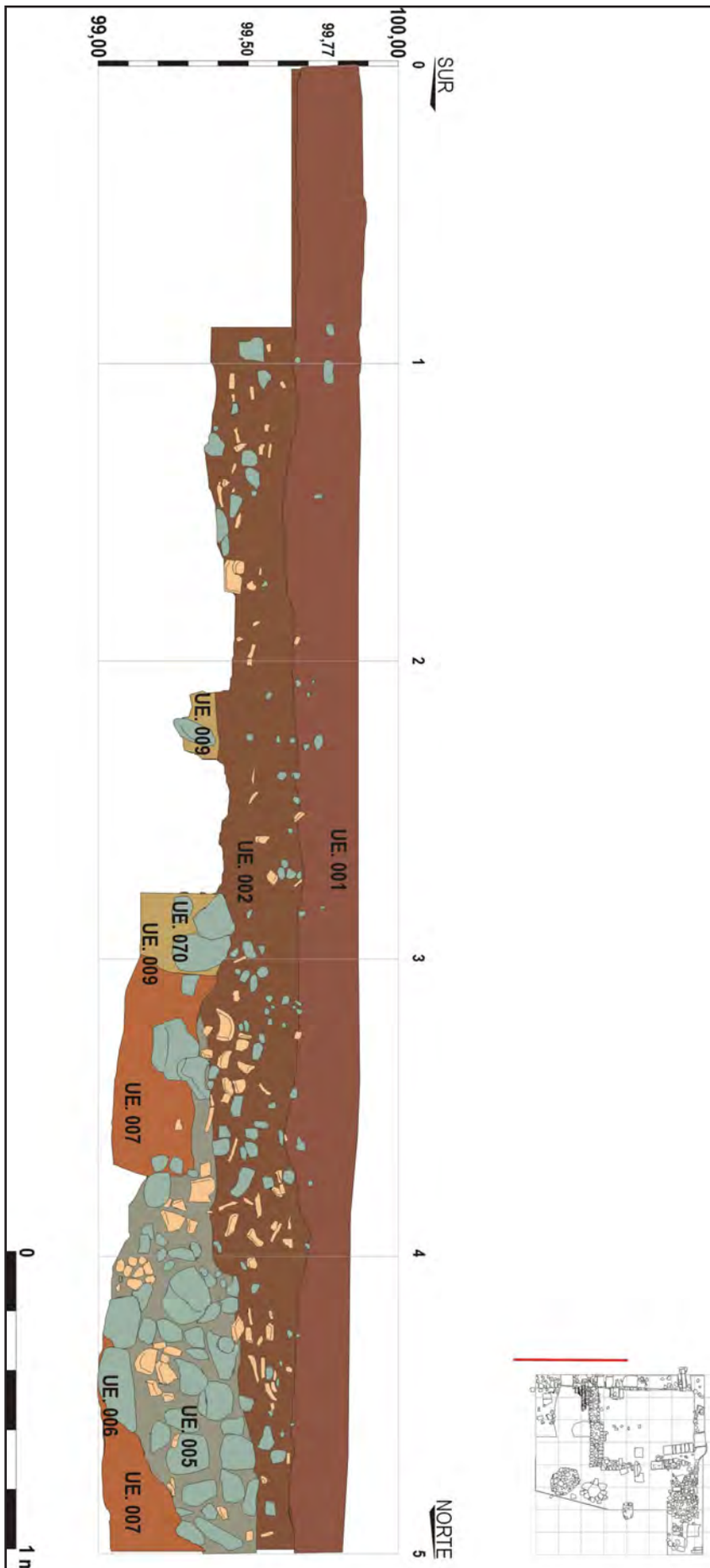


Figura 04. Sección oeste

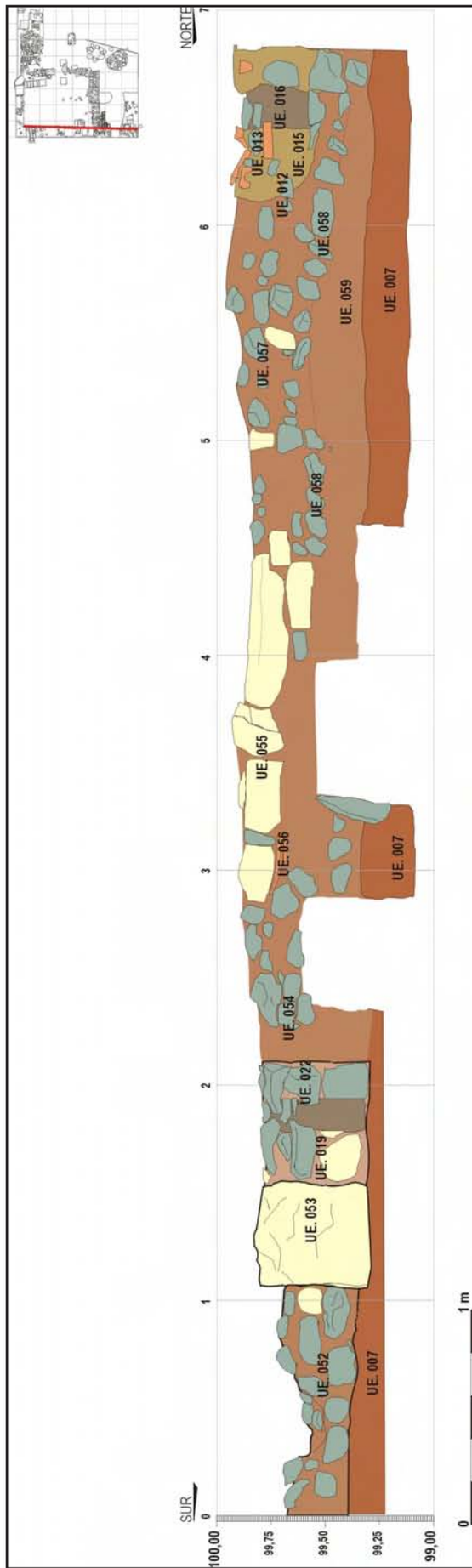


Figura 05. Perfil oeste.

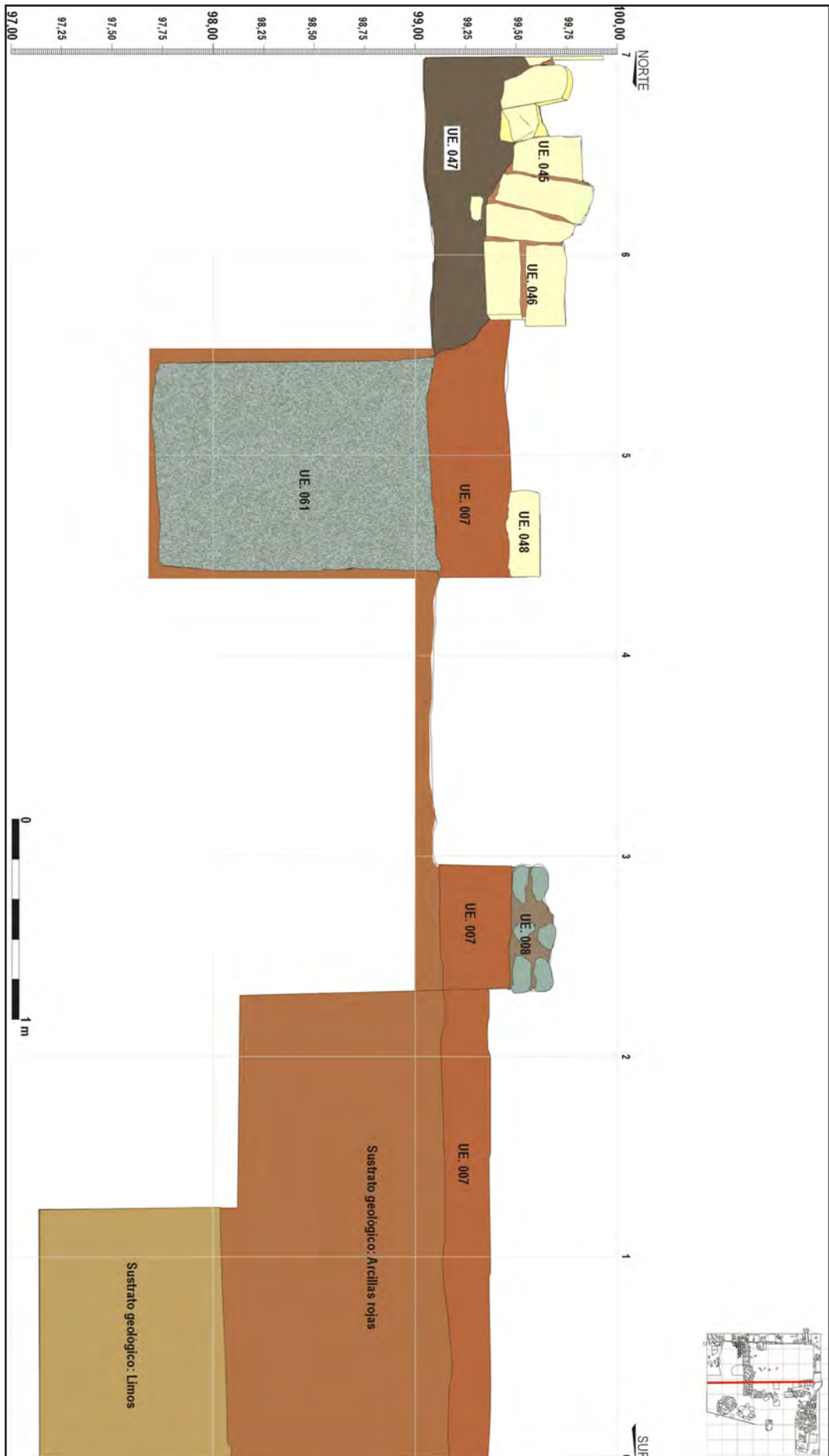


Figura 06. Sección Este



Lámina 01. UE 025 y UE 026 en contacto con la UE 057



Lámina 02. E.19 una vez desmontada, en contacto lateral sur con UE 053



Lámina 03. UE 045 y 046.



Lámina 04. UE 061. Fosa de grandes dimensiones con materiales cerámicos de transición entre época emiral y califal.



Lámina 05. Estado final de la intervención